

تتطلب مقتضيات المعيشة من الإنسان أن يسعى جهده طيلة حياته للحصول على احتاجاته من مأكل ، و مليس ، و مسكن ، و تعليم و ما إلى ذلك .

ولا يستطيع الإنسان بمفرده إنتاج ما هو في حاجة إليه ، بل يتطلب الأمر أن يلجأ إلى الآخرين لمعاونته والإسهام معه في هذا العمل . وعلى ذلك ، قان الحياة في المجتمع تقوم على الأفراد . ومن العمل ينشأ الإنتاج : الصناعي منه أو الزراسي ، وكذلك المعاملات التجارية من بيع و شر اء لمختلف السلع الى يم إنتاجها .

مثال ذلك : ينتج الصائع بعمله بعصرالسلع ، ثم يتولد بنعها ليستطبع بشمها شراء ماجتاج



إليه من سلع أخرى . ومجموع الأعمال التي يؤديها الأفراد للحصولعلى احتياجاتهم ، وكذلك المعاملات التي تنشأ بينهم في هذا الصدد ، تكون ما يسمى بالنشاط الاقتصادي . ويطلق مل العلم الذي يتناول هذا النشاط « الاقتصاد السياسي Political Economy » ( من الميرانية Olkos و تعني منز ل و Nomos و تعني الإدارة أو الحرّ الدي إدارة الأموال بصفة عادة )

لا شك أن العمل هو أساس الاقتصاد . والعمل الفرذي هو الدي يقوم به قرد و احد ( مثل الصانع أو الزّارع أو التاجر ) ، و لا يشاركه فيه أحد ، أما العمل الجاعي فيقوم به شخصان أو أكثر ، ويكونون فيها بينهم الشركات أو المشروعات الأخرى .

وينبغي أن نفرق في الشركات أو المشروعات بين نوعين من العمل : العمل القيادي، والعمل التنفيذي . والنوع الأول يوجه النوع الثاني . ويقابل هذين النوعين فثتان من العال ، وهما فئة مديرى الأعمال سواء أكانوا أصحاب هذه الأعمال أم لم يكونوا كذلك ، وفئة أخرى من الموظفين والعال . وجور العاملين أنَّ يتولوا سناصب هامة إلى حد ماءويخول لهم جانب من سلطة المديرين . ويعتبرون في هذه الحالة راز ساء ممال أر عمالا ممتازين .

ويتولى المدير تنسيق وتنظيم أنشطة الشركة أو المشروع ، سواءكانت مصنعاً كبيراً أو صغيراً أو محلا تجارياً . وحتى يطرد نشاطه، يلمعي عليه أن بواجه بعضالمشاكل التي قدتكون أحياناً معقدة سواءكانت مالية أو فنية أو تجارية . و بعد أن عدد طبيعة نشاطه ، يتحتم علىهذا المدير تدبير الأموال اللازمة للبدء في نشاط الشركة أو المشروع . ﴿ إِذَا كَانَتَ تَعُوزُهُ الأَمُوالَ الخاصة ، فيمكنه أن يلجأ إلى من يحوز هذهالأموال مثل المصارفأر أصحاب رؤوس الأموال الخاصة - أي رجال المال ( Financiers من الفرنسية Finance و تعني أمو ال نقدية ) . وهؤلاء يمدونه بما يحتاج إليه بعد دراسة المشروع والتأكد من سلامته ، وذلك مقابل فوالد بسعر متفق عليه ( و الفوائد هي عبارة عن نسبة متوية من رأس المال المقتر من تدفع سوياً ) . وبمجرد حصول المدير على رأس المال ، يتعين عليه أن يوجد الغناصر الضرورية

لنشاطه وهي : المكان الملائم للمنشأة ، والآلات ، والمواد الأولية اللازمة ، والعاملون .









يصنع هذا العامل عددا كبرا من الأوال بزيد عل حاجده فييعها إلى أعد النجار الذي يتوالى تصريفها distribution of

و يشتر بي العامل بشمر البيع ما حمام إليه . و تر اه هذا يشتر بي حافظة كتب لابنه الذي يتوجه إلى المدرسة. وكانسيتعذر على هذا العامل العثور على صاحب مكتبة يحتاج هو الآخر إلى آنية من التي يصنعها لتسلمها مقابل الحافظة.



في أي منشأة تستخدم عددا معينا من العاملين ، توجد فتتان : الفتة القيادية وهي التي توجه العمل ، والفئة المنفذة التي تقوم بتنفيذه .



# الفنون والعاوم في بلاد فارس القديمة

تقول الأساطة إن إله الفرس في قدع الروال أدران مطبهات جكيمه لشعبه كان العراص مها الشب من كفاءه الرحال المدس كانوا برعول في أنه الرحام له لحدمة العلب با فتكل عن فن ا العلاح السلام ... وعد على مراجه بالحال اب الآلية

ا إذا أن الد أحد الفرس أن يسح طبيها . فعلى من يبدا بإثبات جدارته ٢ أبيداً بالفرس أم بالأجاب ٢ وحيب إله الفرس قائلا : بل يبدأ بالأجانب وليس بالفرس ، فإذا عالج أحد الأجانب بالسكين ومات الأجنبي . ثم عالج أجنبياً ثانياً بالسكين ومات أيضاً . ثم عالج ثالثاً ومات هو الآخر ، فإن ذلك يعني أن هذا الطبيب لن يكون قديرا أبدا . وعلى ذلك يجب منعه من علاج أي فارسي . ولكن إذا عالج هذا الطبيب أجنبيا بالسكين وشفاه . ثم إذا هو عالج ثالثا بالسكين وشفاه أيضا ، فإن هذا الطبيب يكون لائقا على الدوام . وله الحرية في علاج الفرس وشفائهم باستخدام السكين السكين الم

#### لوا ا وخاصله

لم يكن لدى الفرس القدامي من العلوم والثقافة شي أصيل . بل كانوا يستعيرون كل مايتعلق بهذه الناحية من الشعوب المجاورة ، و لاسيما من البالليين . وقد كان في تنظيمهم الاجتماعي نفسه ما يمنع وجود طبقة موسرة بات تعداد كاف عكم الم التحصص في الدر اسات و الواقع أن بلاد الفرس كانت حاضعة دائما للحكم الملكي المطلق . وهما عدا الملك و عدر تعدود من الله موطور الدولة على الشعب كانوا اعتم و الله المالكي عامله منه مد

و بعضن ما كانت عليه الحال في النوران وعصر - لج دائر يوحد 4 ثلاث فاد بي عدا درولام عدات و عطن أن يلقى فيها الشباب العلوم و الآداب حت إشراف الحدقاء والفلاجيد

وكان شعراء ثلك البلاد من بين الطبقات الدنيا . وكان الفن بالنسبه له. حرقة ، وكان صعاد هم أن صعار م بأشعار هم ولا يكتبولها ، ولذلك لم يبق من تلك الآداب القديمة إلا النادر الذي لايكاد يذكر .

### القت ان ول الأحداث

وقى محال الفنون , لم تكن الحال لتختلف كثيرا ، فقد كان القرس يحيون الأشياء الجميلة ، والمدمم يصفرون إلى الفناس الموهو مين ، مثل فنان اليو فادومصر وبلاد ما بين النهرين . لذلك عال أن أن أن أن الله على التي كان الله الأحاب لش بصبعوا لهو الحلمي التي كان الرحار والساوحون المحلول التي كان المرحار والساوحون المحلول الفائر الله عند الله الوائد والمحلول المحلول والكامل والكامل والكامل والمحلول والمحلول المحلول والمحلول المناعلة والمحلول المحلول المحلو



### البجارات معمان بة اللعالم

كان فن العارة هو الفن الوحيد الذي أظهر فيه الفرس أصالة نسبية ، و بعد اللسف، للدخم في للك البلاد من بين أحمل آلمار العسور القديمة ، وتحوى الأطلال الباقية الآن كيل آثار تحف العار، الله رسه.

وهناك للزانة علم صوداً لاكرال قائمة في قصر الملك إكسركسيس عمده وهي اكثر ارتفاعاً (١٩ متر أ). وأكثر رشالة من أسده المهاره اليونانية . وكانت قواعدها تشمل نماسة وأربدن سلماً رفعة ، وقمها مزخرفة بأشكال ووقية سحرنا . وكان المجموع الأصلي يتكون من اثنين وسعين سوداً ذات روعة ومهابة ، تحمل عقود

كالت الذ " الدالة " الرافعة المكونة من الأعمدة ، أحد الأعمال العظيمة التي قام بها الإنسان .

أطلال بوابد إ نسر السهس ، أحد أحدة قلعة بر سهبوليس ( القرق الخامس ق.م ) .



الجدار الصخرى العظيم الذي محد وادى الملوك



« فليتقدس اسمك ، أنها الإله الحي » ، تلك كانت الصبيحة التي اعتاد المصريون القدماء إطلاقها عندما يمر بهم مليكهم . في مصر القديمة ، اعتبر الملك ابنا لإله الشمس ، بل إنه إله الشمس نفسه على الأرض . ويوضح هذا السبب فيتسميته « فرعون Pharaoh » : الاسم المشتق من « رع Ra » الذي يعني الشمس .

و لدى موت الفرعون كانت تقام له طقوس جنائز ية مهيبة ، و بعد تخليطه ، يدفن في مقبر ة بالغة العظمة و الجلال .

و لقد ظلت الملكية قائمة في مصر مدة طويلة ، إذ بدأت حوالي . . ه٣ ق.م واستمرت أكثر من ٣٠٠٠ سنة . و خلال هذه الفترة ، ارتقى العرش أكثر من ٣٠ أسرة ملكية . ولقد كان ذلك في عهد الفرعون تحتمس الثالث من الأسرة الثامنة عشرة ( ه ١٥٠ – ١٤٤٢ ق.م ) ، عندما حققت مصر قة ازدهارها . ولم تمض فترة قصيرة بعد ذلك حتى سادت الفوضي الـلاد نتيجة لكفاح ديني عنيف ، كان أمنحتب الرابع السبب فيه ، وهو الذي كان يدعى « الفرعون الزنديق » . وفي هذه السلة الدقيقة من تاريخ مصر ، ارتقي العرش غلام اسمه توت عنخ آمو ل Tutankh-amen .



### الما الما عن توت عن الما الما

عدما أصبح أمنحتب الرابع من الأسرة الثامنة عشرة فرعونا على مصر حوالى عام ١٣٧٥ ق . م ، لم يكن يأبه ، كالفراعنة الذين سبقوه ، يتوسيع مملكته ، إذ كان منصرفا كليا إلى فرض عقائده الدينية على شعبه .

لقد عبد المصريون القدماء العديد من الآلهة وعلى الأخص Amen أو آمون Amon إله الشمس . لكن أمنحتب الرابع كفر بالدين القديم، وبشر بآخر جديد يقضي بأن « آتون Aton » الذي يمثل الطاقة التي تشعها الشمس ، هو الإله الأوحد الذي ينبغي أن يعبد . ولقد قرر الفرعون تغيير اسمه ولاء للإله الجديد : فسمى نفسه إخناتون الذي يعني « آتون راض»، وبعدها أمر بتدمير جميع المعابد المكرسة للآلهة الأخرى وأعلن أنه هو نفسه خليفة الرب أتون على الأرض. و لما كانت طيبةٍ هي المدينة المخصصة أساسا لعبادة آمون ، فقد نقل أمنحتب الرابع عاصمته إلى أخيتاتون التي تدعى اليوم تل العارية .

وكان أول من ثار على الأفكار الدينية للملك - كهنة الإله آمون ، الذين سرعان ما أدانوا الملك بالزندقة . فاضطهدهم أمنحتب الرابع ، لكن معظم الشعب المصرى كان يساندهم ، حتى إن اضطرابا قد نشب أريقت فيه دماء كثيرة ، بين أتباع الفرعون، وأولئك الذين ظلوا على ولائهم لدينهم القديم . وما لبث أمنحتب الرابع أن توفى فجأة حوالي سنة ١٣٥٧ ق. م.

و الرخم من أن توت عنخ آمون كان في الثانية عشرة من عمره ، إلا أنه كان متزوجا من ابنة أمنحتب . ولقد خلف على العرش زوجًا لابنة أحرى من سات أسحت. وتبنى الملك الجديد الدين الجديد بحاس . وبدا كما لو أن الحرب الدينية ســوف تزداد عنفا ، لكن الملك الجديد (ولا شك أن وزرامه قد نصحوه ، حيث إنه كان صغيراً جداً ) اتخذ قرارًا حكيمًا ، فلقد أعاد العاصمة إلى طبية ، وأعلن أن الدين القدم بحب أن يعود إلى مكانته من حديد. وهكذا أنقذت مصر من حرب أهلية رهيبة .

وما عتم أن غير الفرعون الصغير اسمه،من توت عنخ آتون ( صورة آتون ) ، إلى نوت صح آمون ( صورة آمون ) ، ليثبت للشعب أنه قد تاب عن الزندقة إلى الأبد.

> هذه هي الحقائق الوحيدة الَّتي نعرفها عن حياة توت عنخ آمون ، لأنه مات بعد سنوات قليلة من حكمه ، وهو في الثامنة عشرة من عمره فحسب. لكن الحديث عن هذا المرعون ثار بعد موته بثلاثة آلاف سنة .

رسم محفور في الصخر بأخيتاتون ، يمثل

تمثال صغير للإله آمون ، المعبود الرئيسي

عبادة الطاقة التي تشعها الشمس.

للمصريين .

والسبب في ذلك هو أن بعثة من الأثريين الإنجليز برئاســـة اللورد كارنارڤون ، اكتشفت عام ۱۹۲۲ مقبرته فيما يسمى « وادى الملوك » . وربما كان ذلك الكشف هو

أروع الكشوف الأثرية وأكثرها إثارة على مو الزمان ، ولهذا السبب اشتهر اسم الملك الغلام ئوت عنخ آمون .

كأس من المرمر من مقبرة ثوت عنخ آمون





#### e122 11 101 E

هناك ، ليس بعيدا عن مدينة طيبة التي ظلت عاصمة لمصر ما يقرب من ألف عام ، واد موحش مقفر يفصله عن وادى النيل جدار صخرى كبير ، ذلك هو وادى الملوك ، الذى أطلق عليه هذا الاسم لأن مقابر العديد من الفراعنة اكتشفت هناك .

كان الملوك المصريون يجهزون مقابرهم وهم مازالوا على قيد الحياة ، محاولين الاحتفاظ بمكانها سرا مغلقا وإخفاء مدخلها بالصخور الكبيرة . ومرد ذلك إلى أن مومياء كل فرعون من الفراعنة ، كانت توارى القبر ومعها التحف الثمينة التي كانت أثيرة عليه في حياته ، وكان الفراعنة يخشون دخول اللصوص إلى مقابرهم والهرب بهذه الكنوز . ولكن بالرغم من هذه الحيطة ، فسرعان ما كانت مقابر الفراعنة تكتشف ، بل إن كلها تقريبا قد خرب وسرق .

و مع ذلك فنى القرن التاسع عشر ، بدأت عمليات تنقيب واسعة فى وادى الملوك ، وتم الكشف عن عدد من المقابر الملكية التى لم تمس ، والتى ما زالت تحوى كنوز الفراعنة ومومياتهم .

#### الكشف الوارع ع

وقى بداية هذا الفرن ، اكتشف الأثرى الإنجليزى هواردكارتر زهرية من السيراميك ، وبعض الأختام الفضية تحمل اسم توت عنخ آمون – فى وادى الملوك ، مما أقنعه أن مقبرة هذا الفرعون لابدأن تكون فى ذلك الوادى الشهير .

وفى أكتوبر ١٩٢٢ ، كان هوارد كارتر عضوا فى بعثة يرأسها اللورد كارنارڤون ، ولقد استمرت أبحاثه عدة سنوات ، وكانت مكافأته على بحثه الدائب الصبور على وشك أن تتحقق : فنى الحامس من نوفير ، وفى مكان غير متوقع ، انكشف الجزء العلوى من مدخل مقبرة موصدة نتيجة لضربة معول . ترى مقبرة من هذه ؟ واستمر كارتر فى التنقيب . وعندئذ أمكنه روية الأختام . . . لم يكد يصدق عينيه : كان الاسم « توت عنخ آمون » واضحا جليا عليها .

حطم الحائط الذي كان يسد المدخل ، ثم سار في ممر ضيق فوجد نفسه أمام بابين آخرين موصدين . وعند فتحهما شهد منظر الايصدقه العقل . ثلاث غرف تحت الأرض مليئة بالكنوز من كل نوع . كانت هناك التماثيل الذهبية ، والأسرة ، والمقاعد ، والصناديق – كلها مطعمة بالذهب ، وتوابيت مزخرفة بصور للمعارك وللقنص ، وعرش ذهبي محلى يرءوس الأسود ، ومركبة حربية قد تناثرت شظاياها .

ثم كان هناك باب آخر مختوم: وعلى جانبي هذا الباب تمثالان لتوت عنخ آمون . لم يعد ثمة ريب : فهذا هو باب غرفة الدفن ، وعند فتح الباب ، وقف كارتر معقود اللسان . كانت الغرفة تكاد تمتلي تماما بتابوت ذهبي ضخم . ومنذ تلك المحظة ظلت المعجزات تتوالى : فني داخل هذا التابوت الحجرى ، لاشك في أنهم سيعثرون على مومياء توت عنخ آمون بداخله ! ولكن بفتح التابوت الحجرى عثروا على تابوت ثان ، وثالث ، ورابع من ذهب ثقيل . وعند رفع الغطاء الثقيل عن هذا الأخير ، عثروا في النهاية على المومياء .

كان وجهه مغطى بقناع من الذهب مطعم بالجواهر ، وعلى جبهته النسر والأفعى ــ شعار الملكية .

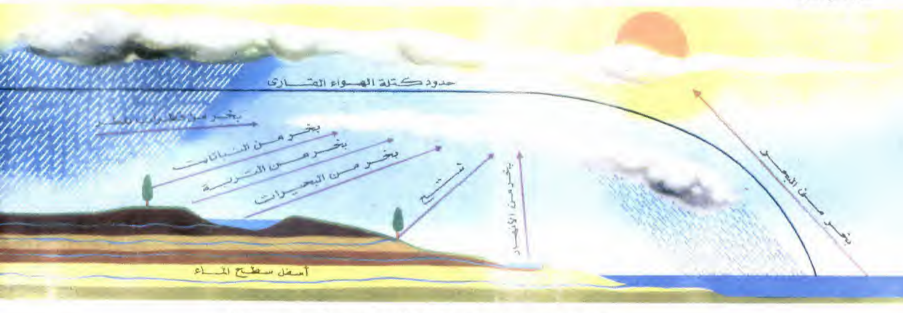
وانتشرت خرافة غريبة عن مقبرة توت عنخ آمون. إذ أن عددا من الناس الذين ارتبطوا مهذا الاكتشاف ، بما قبهم اللور دكار نارڤون ، ماتوا فجأة بعد ذلك بوقت قصير . فاعتقد بعض الناس أن سبب ذلك هو الهاك حرمة المقبرة باقتحامها . والآن يقبع الكنز الرائع الذي استخرج مي المقبرة في منحف الآثار بالقاهرة

# الدورة المائية

الماء من أكثر المواد انتشارا في الطبيعة ، ويوجد في كل مكان على هيئة صلبة في الأنهر الحليدية أو في الحقول الحليدية ، أو على حالته السائلة في الأنهر والمحيطات ، وكذلك يوجد في طبقات الأرض ، كما في جميع الكائنات الحية (فهو يكون ٧٧٪ من الحسم البشري) . أما في حالته الغازية ، فيوجد في محار الماء المنتشر في طبقات الجو السقلي . والماء يتغير من حالة إلى أخرى ولكنه في مجموعه ثابت

وتوصيح لنا الصورة كيفية حدوث ذلك التغير ، قالماء الموجود على سطح الأرض سواء فى حالته السائلة أو الصلبة، يتحول إلى حالته الغازية عن طريق التبخر، ويكون جزءاً من الجو ، ثم معود مرة أخرى إلى الأرض بوساطة التكثف ( مطر Ball ، ثلج عمد ، برد Ball ) لبيداً الدورة من جديد.





العوامل انحتلفه الى تشجكم في الدورة المائية الدائمة : البخر ، تكثف البخار ، والأمطار

### المستحقو

إن حوالى ثلثى سطح الأرض مغطى بالماء، سواء فى حالته السائلة ( قا فى البحار والبحيرات والأنهر ) ، أو فى حالته الصلبة (كما فى الحقول الحليدية ، والأنهر الحليدية ) . ومن كل كتلة الماء الهائلة هذه ، يحدث البخر بسبب دفء أشعة الشمس. وبالرعم من حدوث البخر باستحرال عند أسطح البحار والمحيطات، فهى نادرا ما تصل إلى درجة حرارة أكثر من ١٨٠٥م . وفى المتوسط بحدث البحر من هذه الأسطح بمعدل حوالى رطلين لكل ياردة مربعة فى الساعة . وعلى ذلك قن ١٤١ مله د ميل مربع من الأسطح المائية الموجودة على الأرض ، يتبخر على الأقل ٣٦٠,٠٠٥ مليون طن من الماء كل ساعة .

وتمثل كمية بحار الماء الناتجة من نح Transpiration أوراق الأشجار والنباتات الأخرى كمية هائلة أيضا ، وشجرة الدر دار Elm الهائلة ، يمكم أن تبحر ٦٥ جالونا من الماء مهذه الطريقة في اليوم ، وهنا يجب أن نتذكر أن مساحات كبرة من الأرص مازالت معطاة بالغابات . و شات الماء الهائلة التي تتبخر كل يوم من سطح الأرض ، ترتفع نحو السماء لتكون السحب التي بدورها تتكون من قطرات مائية صغيرة جدا قطرها أصغر من بله من الملاسمة .

#### - - J

تحمل جزيئات الماء التي تتكون منها السحب، بوصاطة تيارات الهواء بسهولة وتنتشر عبر السهاء حتى تقابل جسها باردا من الهواء ، فبرد الهواء الذي يحملها، وتتجمع القطرات المتناهية في الصغر لتكون قطرات كبيرة لا تستطيع أن تسبح و تظل معلقة في الهواء، وبذلك تبدأ السهاء في الإمطار.

### ال دورة الدائد الأرسية

عندما يسقط المطر أو الثلج او البرد على الأرض. فإن الماء الناتج يمكن أن تحدث له أحد أمور ثلاثة :

يستقر الماءحيث يسقط تم يتبخر ويرتفع إذ اخر

أو يتخلل طبقات الأرض,

أو إذا سقط على منحدر ، فهوينحدر إلى أسفل إلى أن يصل إلى أقل الله بن حده .

والله الذي يتخلل طفات الأرض، يسير في رحلة ربما تنتهي بعد يصع دفائق أو عدة سواب ، فلر ما ينتص سريعا بوساطة جذور النباتات أو يستمر في سره إلى أخماف الأرض ، وفي هذه الحالة يمر الماء بطبقات ذات رمال أو حصى قريبة من سطح القشرة الأرضية ويتخللها . وعندما يقابل طفة طيبية أو صخوراً غير مسامية ، فلا يستطيع الاستمرار في النرول رأسا ، ولكنه نجري أفقيا على هذه الطبقات .

وربما يجرى الماء عهاء الطريقة مئات الأميال، قبل أن يظهر على السطح ثانية ، أو رنما يتحم ويبقى لقترات زمنية هائلة فى المخازن الأرضية حيث لا يوحد فقدال بوساطة البخر . وعندما توجد هذه الخازن فى بلاد صمراوية. فقد تكون مصدرا تمينا للماء.

والماء اللدى يبقى على السطح، يسير باحثا دائمًا عن مستوى أقل ، وتنجم الأفرع المائية الصغيرة لتكون الجداول ، وهذه تتجمع لتكون الأنهارالتي تسير عبر البلدان، وتصب مياهها في البحار ، وهناك تتبخر ثانية، وما يسقط منها فوق الأرض يكرر السر الدور الدائمة



قافلة في طريقها بين القدس وأريحا ، تجتاز صحراء الأردن

# فسارة أسيا "أشباه الجزر والجزرفيها"

إن أبلغ حقيقة جغرافية عن آسيا هي حجمها الواصح الكبير ، فهي تكاد تغطى الا مليون ميل مربع ، ثم إنها أكبر كتلة أرضية ضحمة في العالم ، وتكاد بعض أشباه الجزر المتحمعة فيما حول الجزء المركزي من قلب القارة ، تكون في حد ذاتها قارات في أمادها

#### الت ماه المحسق

تعد شبه الجزيرة العربية ، أكبر شبه جزيرة فى العالم ، إذ تغطى مساحة قدرها ، ١٠٠٠ كيلو متر مربع ، ومع ذلك فهى لا تقوم إلا بأود عدد قليل من الناس ، لأنها من أجدب المناطق فى العالم ، فسقوط المطر فيها من القلة والندرة بحيث لا يوجد نهر واحد دائم فى الإقليم بأسره . وكثير من داخليتها مجرد صوراء ، وإن كانت توجد أيضا أراض فقيرة للرعى . وعلى حين أن المرتفعات فى اليمن وعمان تسقط بها أمطار كافية لزراعة المحصولات ، فإن الرى فى غيرهما من المناطق ضرورة لا غنى عنها . ويزرع القمح والشعير والدخن ، وكذلك التبغ ونخيل البلح . وحيوانات الرعى ، هى المصدر الرئيسي للمعيشة ، ولهذا الغرض تربى الأغنام والماعز والخيل والجمال . وقد سخت الطبيعة على شبه الجزيرة العربية بالبترول ، الذى جلب الثراء الكبير فى الجزء الشرقى من البترول ، الذى جلب الثراء الكبير فى الجزء الشرقى من البترول ، الذى من خس إنتاج العالم السنوى من البترول ، يقرب من خس إنتاج العالم السنوى من البترول ، يقرب من خس إنتاج العالم السنوى من البترول ، يقرب من خس إنتاج العالم السنوى من البترول ، يقرب من خس إنتاج العالم السنوى من البترول ، يقرب من خس إنتاج العالم السنوى من البترول ، يقرب من خس إنتاج العالم السنوى من البترول ، يقرب من خس إنتاج العالم السنوى من البترول ، يقرب من خس إنتاج العالم السنوى من البترول ، يقرب من خس إنتاج العالم السنوى من البترول ، يقرب من خس إنتاج العالم السنوى من البترول ، يقرب من خس المنافقة .

وإذا اعتبرت شبه جزيرة الهند هي تلك المساحة الواقعة جنوب سهل الجانج ، فإنها تكون في هذه الحالة أصغر قليلا من شبه الجزيرة العربية ، وتشمل في معظمها هضبة الدكن الشاسعة ، التي ترتفع عن سطح البحر بنحو ٢٠٠ متر . وهضبة الدكن تحدها الجبال من الشرق والغرب، وجبال جات الغربية هي أعلى السلسلتين الجبليتين، وترتفع ٢٦٥٧ متراً عند قمة (أناى مودى) . وسقوط الأمطار في شبه الجزيرة هذه موسمي بصورة معروفة ، والرى وحده هو الذي يمكن الكثيرين من السكان من تدبير معيشتهم هناك . وبمعظم القرى في هضبة الدكن خزان تجمع فيه مياه الأمطار أثناء فصل الرياح الموسمية ، ويؤخذ في الحسبان أن تكفي هذه المياه حتى موعد أمطار السنة التالية . ويعد الأرز المحصول الرئيس على طول السواحل، ويزرع الدخن الهندي أو السنة التالية . ويعد الأرز المحصول أهية خاصة في الحزء الشمالي الغربي من هضبة الدكن . قدع غيا على الهندي أو المساحة التالية . ويعد الأرز المحصول أهية خاصة في الحزء الشمالي الغربي من هضبة الدكن . قدع غيا على الهضبة ذاتها . وللقطن أهمية خاصة في الحزء الشمالي الغربي من هضبة الدكن . قدع غيا على الهضبة ذاتها . وللقطن أهمية خاصة في الحزء الشمالي الغربي من هضبة الدكن . قدع غيا على الحزء الشمالي الغربي من هضبة الدكن . قدع غيا على الحزء الشمالي الغربي من هضبة الدكن . قدع غيا على الحزء الشمالي العربي من هضبة الدكن . قدع غيا على الحزء الشمالي الغربي من هضبة الدكن . قدع غيا على المضبة ذاتها . وللقطن أهمية خاصة في الحزء الشمالي الغربي من هضبة الدكن .

ويبلغ حجم آسيا الصغرى خمس حجم شبه الجزيرة العربية فقط ، وتتكون من الثلثين الغربيين للجمهورية التركية ، ويشرف قلب هضبة الأناضول المرتفعة على شبه الجزيرة ، وترتفع الهضبة من حوالى ٢٠٠ متر فى الغرب ، إلى ١٢٠ متراً فى الشرف ، والشناء فيها قارس البرد ، والصيف غامر الحر ، وإلى الشهال تقع جبال الشرف ، والشناء فيها قارس البرد ، والصيف غامر الحر ، وإلى الشهال تقع جبال بوتوس ، وهي معطاة بالغابات بدرجة كبيرة وفى الغرب يقع البحر المتوسط ، ولمرزاعة أهميها الحاصة على امتداد الشاطئ الجنوبي والشاطئ الغربي لآسيا الصغرى ، والهند الصينية ، هي الطرف الجنوبي الأقصى لأشباه الجزر الآسيوية إذ تمتد ، من ناحية الجنوب الغربي ، إلى داخل شبه جزيرة الملايو الطويلة الضيقة ، التي تصل إلى خط الاستواء فعلا ، ويوجه اهتمام خاص لزراعة الأرز والمطاط ، ولكن هذا الجزء من آسيا غنى أيضا بالموارد المعدنية ، وخاصة الصفيح والتنجستن .

وهناك أشباه جزر أخرى كثيرة أصغر حجا ، إذا ما قورنت يشبه الجزيرة العربية . قشبه جزيرة كتشاتكا أكبر من الجزر البريطانية ، ورغم أنها تقع تقريبا في نفس خط العرض الذي تقع فيه بريطانيا ، إلا أنها تتجمد مدى أسابيع في الشتاء ، وتعتدل الحرارة في الصيف ، وشبه جزيرة كوريا الواقعة على بعد أكثر من ألف ميل إلى الجنوب ، تبلغ بها الحرارة في الصيف درجة كافية لإنتاج الأرز ، ولكن شتاءها أبرد منه في بريطانيا ، ومحصو لانها الرئيسية الشعير ، والدخن ، والفول . ويزرع القطن في جنوبي الإقليم ، وتضيف تربية دود القر شيئا إلى دخل الفلاحين الفشيل، وشمال كوريا غني بالمعادن ، مما أدي إلى قيام صناعة الفولاذ والمواد الكيميائية .



NW A / NA





المخر وطالبركانى لجبل مو نت مايون، في جزيرة لوزون، وهو تموذج لكثير منه في جزر الفليهين.

### ح زر آس

هناك عدد كبير جداً من الجزر على مبعدة من شاطئ آسيا ، و تتفاوت بين الجزر صغيرة الحجم جداً مثل جزر نيكوبار في خليج البنغال ، وبين الجزر الكبيرة الحجم بصورة استثنائية مثل جز رة بورنيو ، ثالثة أكبر جزيرة في العالم . وتوجد معظم الجزر في الأجزاء الأكثر حرارة من البكرة الأرضية ، ولكنها تختلف اختلافا كبيراً من حيث كثافات السكان الذبن تأويهم . وهذا الاحتلاف رجع جزانياً إلى نوع البربة ، كما يرجع في نواح أحرى إلى أسلوب الحياة , فصيد الحيوان وجمع الفاكهة البرية ، بهيئان طعاماً كافئاً لعدد فليل فقط من الناس في الحيل المربع في الأجراء القاصية حداً من حزيرة بورنيو ، وفي الحقيقة ، فإن كتافة السكان في الجدرة ككل لا لكاد تنجاوز ١٠ في الحيل المربع الواحد , والنظام المصطبي الدقيق للسلموح المنحدرة في جزيرة جاوة ، حيث الواع البربة البركالية خصبة ، يعني أن ٥٠٠ أو أكثر من الناس يمكلهم إعالة أنفسهم في الميل المربع . أما أعظم الكثافات السكانية، فتوجد حيث بجتمع النشاط الزراعي والصناعي معاً ، كما هي الحال في اليابان ، التي هي و احدة من أكثر مجموعات الجزر كثافة من ناحية السكان في العالم.

وأرخبيل اليابان يتألف من آلاف الجزر ، ولكن أربعا منها فقط ذات حجم كبير ، وهي جزر هوكايدو ، وهونشو ، وشيكوكو ، وكبوشو . والطبيعة الغالبة في هذه الجزر تلالية و جبلية ، ومنبسطات الأرض المسطحة فيها غادرة . وأكبر سهل بها ، وهو سهل كوانتو ، لا يزيد على ١٢٨٠٠ كيلو متر مربع . والجزر الرليب تمتد بين ١٤ درجة من خطوط العرض، مما يتر تب علمه الهاوت علم في المناخ . فجزيرة هوكايدو في الشهال باردة وعرة ، في حرر أن يمكن في جزيرة كيوشو زراعة محصولين من الأوز في حدد أن يعض المناطق . ويبلغ تعداد السكان في الباد الدامة مائة مائة مليون ، ويزيد تعدادهم في طوكيو ، عا في ذلك مواحبا ، على عشرة ملايين ، مما يجعلها واحدة من أشد المدد كناه في السكان في

وتقع جزر الفليين إلى الجنوب من اليابان ، ويقال إن عددها ببلغ ٧٠٠٠٠ جزيرة ، ولكن فيها ١٦٧ حزيرة لقط تتجاوز ساحتها مبلا مربعا واحداً . وأكبرها جزيرة لوزون وجزيرة

منداناه . و تزوع بها مساحات عظیمة من المحصولات ، التي تشمل الأرز ، وقصب السكر ، وقنب مانیلا ، وجوز الهند ، والتبغ ، والاتاناس .

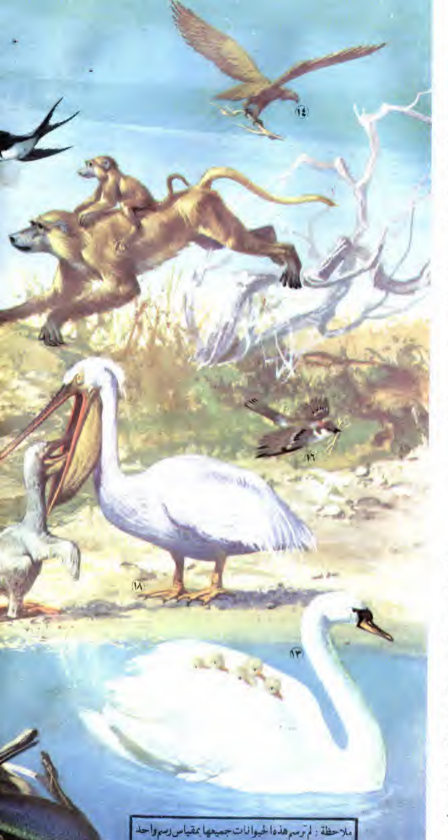
و تعد جزيرة جاوة الواقعة جنوبي جزير الفليبين ، أكثر الجزير كثافة في إندونيسيا من ناحية الكثافة السكانية ، إن سكانها عا في ذلك جزيرة مادورا الصغيرة ، يجاوزون الآن ، ٩ مليونا . ويحصول الحيوب ويصدر منها البن ، والشاى ، والمطاط . ومحصول الحيوب الديبي هو الآرز . والحزر المجاورة مثل سومطرة ، وبورنيو ، الديبي هو الآرز . والحزر المجاورة مثل سومطرة ، وبورنيو ، الديبي هو الآرز . والحزر المجاورة مثل سومطرة ، وبورنيو ، الديبية الشكل . هم حن الآن قلبلة الشطور ، وداخلية الشام الله القلبل في الديبية الديبية المحلور ، العامات حول الجبال سوى العامات حول الجبال سوى السال ما الديبية السال الديبية السال الديبية المحال المح

وسلان جزرة على أكل الكثري، تقع على مبعدة من الطرف الجنوبي للهند، ويقدلها مها مهال إولك, ويقارب حجم الجزيرة حجم اسكتلندا، ويبلغ تعداد كانها، المدين، والأرز وجوز الهند هما المحصولان الرئيسيان بها ، يلهما المحصولان الرئيسيان بها ، يلهما المحاط والشاي . ويست سيلان من البلاد ذات الاكتفاء الذاتي في المواد الغذائية .

وبالإضافة إلى الجزر الواقعة على مبعدة من السواحل الجنوبية والشرقية لآسيا ، فهناك جزر أخرى في البحر المتوسط وفي انحيط المتجمد الشهالي . وأكبر جزر البحر المتوسط الواقعة في آسيا هي جزيرة قبرص ، التي استوطنها اليونانيون والآراك ، ويشكل الأولون الأغلبية . ويعيش في الجزيرة نصف مليون نسمة ، وهي تنتج المحصولات النمطية للأراضي الساحلية في البحر المتوسط – وهي القمح ، والعنب ، والزيتون ، واللوز . وفي قبر ص يررع أيضاً التبغ والبصل .

والساحل الشائل لأسيا يعد أحد المناطق القليلة غير المطروقة في العالم . ولم يحدث إلا في عام ١٩٣٨ أن نجحت سفينة ، بمساعدة إحدى كاسحات الثلوج ، في القيام بالرحلة البالغ طوطا ، ١٩٧٠ كيلو متر بين أركانجل ومورمانسك في فصلواحد . وتقع جزر سفر نايا زيمليا و جزر سيبريا الجديدة ، على بعد سحيق فيا و را الدائرة القطبية . والبربة التحتية فيها متجمدة بصورة دائمة . والسكان فيها قليلون جداً ، ومن انحتمل أن يظل عددهم هكذا بسبب قسوة المناخ ، و بعد المحتق .

المساحة (بالكيلو متر المربع) تعداد السكان		الجـــزيرة	بعض الإجصهاشيات عن الشياء الجزر والجند في السيا		
7,,	v**,	بورنيو	تعداد السكاد	المساحة (بالكيلومتر المربع)	شبة الجزيرة
14, ,	£ 47, 7 + 7	سو مطرة	14, ***, ***	7,7,	شبه الجزيرة العربية
1++,++,+++	77A,7 * *	اليابان	Ya.,,	7, 6, . ,	الهنسد
74,,	444,£ . £	الفلييين	Y . , ,	0 - 7, 7	آسيا الصغرى
1,,	144, . 40	سلبيس	1 ., ,	1,40+	الهند الصينية بما فيها الملايو
71, ***, ***	144,4 **	جاوة	14.,	***,***	كامتشاتكا
1 * , * * * , * * *	10,71+	سيلان	ro,,	***,***	كوريا



# كيف يحمل الحيوان الاشياء؟

عندما ترغب في رفع شيء من مكان لآخر ، فما علينا إلا أن نلتقطه بأيدينا دون أن نفكر في الأمر على الإطلاق . ومثل ذلك تفعله بعض الحيوانات ، وخاصة أقربها إلينا مثل القردة والنسانيس ، غير أن معظمها غير مهيأ لذلك مثلنا ، وقبل أن نتساءل كيف استطاعت الحيوانات حل هذه المشكلة ، يغدو لزاما علينا أن ندرس نوع الأشياء التي تحملها ، والسبب في ذلك .

أولا ، ينقل الكثير من الحيوانات الطعام من مكان إلى آخر ، بدلا من أكلها في مكانَّها ، وهي تفعل ذلك إما لتخزينها وإما لتغذية صغارها ، ونشاهد أمثلة لذلك من بين الحشرات ، إذ يحضر النمل والدبابير كميات هائلة من الطعام بين فكوكها إلى أعشاشها لتغذي به يرقاتها Larvae . كذلك بجمع النحل رحيق الأزهار في بطنه ، ويرجع إلى الخلية لعمل العسل.

وثانيا ، غالبًا ما تحمل الحيوانات صغارها من مكان إلى آخر ، ويحدث هذا بين النمل دون بقية الحشرات . والنوع الثالث من الأحمال هي خامات صنع العش ، وهنا أيضا يقوم النحل والدبابير بهذه العملية .

ومع ذلك ، فغالبًا ما تكون عملية النقل بين الحيوانات العليًا مثل الثدييات والطيور عادية ، وسندرس الآن كيف يتمذلك .



من أهم مميزات الثديبات Mammals عنايتها يصغارها ، فكثير منها ينقل صغاره إلى مكان آمن إذا ما داهمها خطر ، أو يحملها معه إلى أي مكان تذهب إليه . وصغار الثدييات آكلة اللحوم تكون دائمًا قليلة الحيلة لبعض الوقت بعد الولادة ، وعند الضرورة تحملها أمهاتها في أفواهها .. وكذلك تحمل بعض القوارض Rodents صغارها بهذه الطريقة . وتبين الصور على العمين كيف يحمل الكلب(١) والقط (٢) والدب Bear (٣) والسنجاب Squirrel (٤) صغاره . و لحميع هذه الحيوانات أسنان حادة ، ولكنها لا تؤذى صغارها البتة عند التقاطها.



وتحمل بعض الثدييات صغارها على طهورها ، ويفعل ذلك آكل النمل Anteater ، وأم قرفه ( Pangolin ) ، والكثير من الحيوانات الكيسية تحمل صغار ها مهذه الطريقة بعد تركها الكيس البطني Pouch . وتحمل النسانيس صغارها حتى تتمكن من الجرى أو من الصعود بدول معاونة , والصورة الكبيرة بها خمس ثدييات تحمل صعارها على ظهورها : الميمون Baboon (٥) والكوالا Ronla (٦) والمتماوت (٧) وآكل النمل الكبير (٨) وأم قرفة (٩) والسادس والسابع من هذه الحيوانات ميوانات كيسة Marsuplals .

والقوارض من أحسن الأمشلة لتوضيح

طريقة النقاط وحمل الأشباء بين الحيوانات . ولفأر الخشب الأمريكي د الكانواع ، The North American Wood Rat وخاصة اللامعة أو الملونة وبكاسها حول عشه. ويعتبر حيوان السمور (كلب الماء Beaver ) ، أعظم « مهال « الله الثانيات . وتستطيع أسرة من حيوانات السمور صنع ســـــــــــ من أغصان ل شكل حـــــزم مغطاة بطين وأحجار بعرض مجيري ماء ، ثم تبني « منز لا » من العصبي في البركة الناتجة عن ذلك . وتقطع حيوانات السمور الأشجار بأسنانها للحصول على الحشب ، ثم تجر الأغصان بفكوكها ومخالبها الأمامية إلى مجرى الماء , وعند نقل الطين والحجارة ، فإنها عادة تقبض عليه بذراعيها (١١)، وقد تحمل هذه المواد في بعض الأحيان على ذيولها المفلطحة . ويعمل الهامستر ·Hibernation Period الأورون (١٢) مخزنا لطعامه أثناء فترة بياته الشتوى Hibernation وعندما يجمع المواد لهذا الغرض ، فإنه يملأ خديه بالبذور والحبوب ، وبدلك بحملها



ى فى هذه الصورة حيوانات تحمل صغارها أوطعامها أو أشياء أحرى . وللتسهيل وضعت كلها فى منظر طبيعي واحد

### الط \_\_\_\_ور

علية حمل الصغار ليست منتشرة بين الطيور انتشارها بين الديبات، ولمكن يمكن مشاهدتها أحياناً ، فقد تلعب الأورة العراقة 8wan الأم ( ١٠) في بعض الأورات دور قارب حي وتحمل صغارها على ظهرها ، وسرمان ماتنام العوم بناسها . ولمستعدم الطيور الجارحة مثل النسور Bagles ، والصقور Riawisa عالمها القوية لحمل عامات الأعشاش (13) وكذلك أجسام فريسها (١٥) . وخالب النسر قوية جداً حتى إله يمكنه أن يسحق بها حياة أرنب في الحال . وتحمل غالبية الطور حامات العش بمناقرها . وبحمع العصفور الدوري Sparrow (١٦) هذه المواد على الأرض ، ولكن طيور وبجمع العصفور الدوري Swarow و عصفور الجنة Swallows (١٧) غالباً ما تلتقط الريش أو قطع القش من الهواه .

و بعتبر منقار البجع Pelican (١٨) ، من أوضح أمثلة التكيف لحمل الطعام . فالفك السفل للمنقار عبارة عن جيب مرن و اسع يخزن فيه الطائر عدة أرطال من السمك . و تعدى الصغار على الطعام المهضوم جزئياً و المرتجع إلى هذا الجيب .

وق أسر اليا وغينيا الجديدة، توجد عدة أنواع مختلفة من الطيور ذات العرايش Bower-bird (١٩). ويصنع الذكر كجز، من سلوك الغزل، بناء متقناً من الحشائش والأغضان على الأرض يزخرفه بأشياء ساطعة اللون مثل أصداف القواقع والأحجار وقطع من الزجاج والمعدن. وهذه العريشة ليست بالعش الذي تأوى إليه، فالعش من النوع العادي المبي على إحدى الأشجار.

# كيف عرف فتدماء المصريين الكتابة ؟

معرفة ما أزاد المصريون أنّ يدونوه , ولما كان الحجر قد عثر عليه في قلعة قرب

رشيد على نهر النيل ، فقد عرف في التاريخ ماسم حجر رشيد على نهر النيل ، فقد عرف في التاريخ ماسم

وقاء نقل حجر رشيد فيما بعد بالبحر إلى إنجلتر ا . و ﴿ و و الآن بالمنحف البريطاني.

الكلمتين الإغريقيتين ( هيروس Hieros ) بمعي مفاس . و ( جلوفي Gluphe ) بمعنى نقش . وقد بدئ في استخدامها حوالي ٣٠٠٠٠ سنة قبل الميلاد . في عهد بناء

ولكن على أىأساس تقوم هذه الكتابة ؟ ليتصور القارئ رجلا لا يعرف كيف يكتب ويريد أن يعبر عن معنى إنسان ، أو حيوان ، أو الشمس ، أو قارب ، أو قطعة صخر ، أو حجر . فماذا يفعل هذا الرجل ؟ إنه لما كان لا يعرف الحروف الأبجدية ،

فكل ما يستطيع أن يفعله هو أن يرسم ما يريد أن يمثله ويعبر عنه . سوف يرسم

دائرة مثلهذه 🔿 ليعبر بها عن الشمس ، وشراعا ممثلنا بالهواء مثل هذا 🗖 لكي

يمثل الهواء . وقاربا مثل هذا 🤝 لكي يصور رحلة في البحر ، وهلم جرا . وهذا

هو بالتحديد ما فعله المصريون الأولون . ولكن سرعان ما بدأت المصاعب . فإن هذه الإشارات والرسوم لمتكن ملائمة للتعبير عن المعانى المجردة ، مثل( الطبية )

أو ( التفكير ) ، وكانت عديمة الجدوي بالنسبة للأفعال مثل ( يعيش ) و ( ينتظر )

و ( يفكر ) ، بل إنها لم تكن صالحة بحال لبيان ما إذا كانت عملية التفكير حدثت أمس

أو اليوم أو ستحدث غدا . يضاف إلى ذلك أن كثيرًا من الأفكار كانت في الواقع

وعلاحا لهذه الحال. . فإن المصريين ما الحوا . عبر القرول . أن غيروا كتابتهم

بأن حملوا كل واحد من هذه الرسوم بمثل صوتا . ننسس الكيفية التي نتبعها وتحن

تعطى صوتا لكل حرف . وعلى سبيل المثال ، فإن صورة بيت في الهيروغليقية

القديمة كانت تمثل ( بيتا ) . ولكن بمضى الوقت فإن هذا الرمز جرى تبسيطه حتى

ومن المرجحأنه كان يرمز إلى شكل البيت، وصاروا ينطقونه هكذا : ( پير Per ).

ويذلك أصبحت الإشارة مقطعا لفظيا. وبهذه الكيفية، أمكن في الواقع استخدامها

لتكوين كلبات بحتاج فيها إلى صو ت ( بير Per ) . فمثلا :

🔲 (بیت) کانوا پنطقونها (پیر Per ).

بالغة الصعوبة لكي يعبر عنها الإنسان إطلاقا .

الأهرامات العظيمة ، وهي واحدة من أقدم أشكال الكتابة في العالم .

كانت أول كتابة عرفت في مصر هي الهم وعليفية ، وهذا الاسم مشتق من

حجر رشيد ، الموجود في المتحف البريطاني . إنه يشمل \$ ١ مطرأ بالكتابة الهر وغليفية ، و ٣٣ سطراً بالكتابة الدعوطيقية ع وه في سطراً باللغة الإغريقية .

و الحجر من صخر البازلت الأسود الصلد جداً . وقد عثر عليه فيشهر يوليو عام ١٧٩٩ ، ضابط في المدفعية الفرنسيةيدعي بوسار على بعدأسيال قليلة من رشيد ، القريبةمن الإسكندرية . وقد أمكن قلُّ رموزه على بد العالم الفرنسي المشهور چان فرنسوا شامپليون (١٧٩٠ – ١٨٣٢) ، وإن كانت الكلمة الأولى قد فك رموزها الإنجليزي توماس يونج عام ١٨١٩ ـ

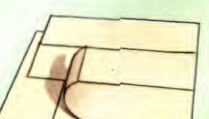
في الثاني من شهر يوليو عام ١٧٩٨ ، نزل إلى الأراضي المصرية جيش فرنسي قوى بقيادة ناپليون بوناپرت Napoleon Bonaparte . وكانت مصر وقتئذ حليفة لإنجلترا التي كانت الحرب قائمة بينها وبين فرنسا . فكان الفرنسيون يعلقون الآمال على الإضرار بعدوهم الرئيسي عن طريق هده الحملة .

وكان في حاشية ناپليون أيضا ١٧٥ عالما ، عهد إليهم استكشاف و در اسة كل ما يمكنهم العثور عليه من الحضارة المصرية القديمة . وقد منيت الحملة العسكرية بالفشل التام ، ولكن البحوث والاستقصاءات العلمية أثمرت بعض ثمار رائعة ، فقد عثر العلماء على قدر وافر جدا من المخلفات أماط اللئام للعالم 4 لأول مرة ، عن كنه مصر

وكان أهم ما عثروا عليه كتلة من البارلت الأسود عملتها النقوش تمجيدا للفرعون يطلميوس الحامس Pharaoh Ptolemy V ، مكتوبة بالهيروغليفية ( أول كتابة استخدمت في مصر )، والديموطيقية ( وهي الكتابة المصرية الشائعة )، والإغريقية . وهكذا تسنى فى النهاية ، بمقارنة الكتابة المصرية كلمة كلمة بالنص الإغريقي ،

كيف كان المعبد دون بعد المولن أوزافت المسيودي ؟

(٤) وكانت العجينة المستخدمة في لصق القطع معاَّهي عجينةالدقيق . و بعد ذلك كان الفرخ يطرق طرقاً خفيفاً ، ثم يجفف في الشمس ، ثم يصقل بزيت هجر الأرز .



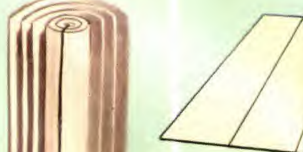
(٣) وهذه القطع كانت تجفف ثم تمـد طوليــا

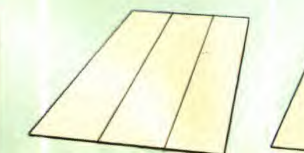
وعرضياً ليكون منها فرخ من الورق .

أصبح هذه الإشارة [] .

(٢) وكانوا يشقونالساق الطو يلة للبردي و يأحذو ن اللب فيقطعو نهر أسياً إلى قطع مستطيلة رفيعة .

(١) كان المصريون يكتبون على ورق البردى papyrus , و لإعداد هذا الورق كانوا يستخدمون ( البوص ) الذي ينمو على ضفاف النيل.





( قر ) كانو ينطقونها ( r ) . و 🗢 ( خبر ) كانوا ينطقونها ( r ) 📭 هذه الكلمة التي كانوا ينطقونها ( پيريت Peret ) كان معناها ( شتاء ) . (إشارة الشمس التي كانت توضع غالبا في نهاية الكلمة).

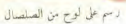
جونحن ننطق ونكتب (پير (Per))فنالفظ الحرف (ه) ، ولكن المصريين لم يكتبوا قط الحروف المتحركة ، إذ كانوا ينطقونها فقط . وكانت حروفهم الأبجدية مكونةمن حروف ساكنة فقط. ومن عدد كبير من الإشارات. ولم يكن المصريون هم أول شعب استنبط حروفا أبجدية . فإن الأبجدية الفينيقية أسبق عهدا ، وقد تعلم المصريون منها الكثير.

# CA 241 (2410) (210)

كانت هاتان الإشار تان المبينتان في الشكل أعلاه هما اللتان مكنتا شاميليون Champollion من فك رموز الكتابة الهروغليفية .

لقد عمد هذا العالم إلى قراءة النص الإدريق ، فوجد من فورء أن النقوش مهداة إلى الملك يطلميوس , وكان كلما مل أن طله ( ملك ) تتكرر في النقش ، وجد مجموعة من الإشارات محاطة بإطار بيتى الناكل بد ف السم ، خرطوشة Cartombe ، وهكذا جعل شاميليون يرتب حروف الم يطارون عن الإشارات المقالة لها في إطار الخرطوشة ، وجدًا أمكنه أنه يكتشف أية إشارة هي التي تقابل أي حرف في الأبجدية المعروفة , وقد فعل نفس الثيُّ في صور اسم ( كليوياترا Cleopatra ) ، وهو الاسم المبن في الخرطوشة





## داسس سرفسسر

رسالة تجارية

1500 9th 30600 5

ONE OF MEET OF

تحتوى المتاحف الآتي بيامًا على مجموعات طريفة جداً للعاديات و الآثار المصرية القديمة : . المتحف البريطاني في لندن ، به مجموعة من أكبر المجموعات العامة في العالم , وهو مشهور بوجود حجر رشيد به ، والكثير جداً من أوراق البردي .

- متحف أشمو ليان بأكسفورد ، وبه مجموعة عامة طيبة من الآثار المصرية القديمة ,
- متحف فتيز وليام في كبرديج ، وهو مشهور بالتماثيل المصرية والخزف المصرى الموجود به .
  - مجموعة پيتري بجامعة ليڤر بول ، و بها مجموعة كبيرة من الأشياء ذات الأهمية الأثرية .
    - متحف مانشستر ، و به مجموعة من التماثيل المصرية و الخزف المصرى .
    - متحف رويال سكوتش ، وبه محموعة صغيرة و لكنها قيمة من التماثيل .

هذا ويضم المتحف المصرى بالقاهرة آلاف الآثار الفرعونية القديمة ، فضلا عما تزح به (بدروساته) من آثار محفوظة فى صناديق مقفلة . وهناك آثار فرعوتية أخرى تزخر بها بعض المناحف فى أوروبا وأمريكا، نقلت إلى هذهالبلاد بطرقغير مشروعة فى معظم الحالات.

الحروف الأبجدية المصرية القدعة أمداء معدة حسوان سزلاج ساب 59 be, ila- 4 سركة ، بحدية J -- 1 سلة ذات سيد حامسل إسبوسيق خسن لجام الماشية 4\_\_\_\_

ن\_\_\_وص س مان de -aa ح\_ةمقرينة سيومية - 4 Po - 9 وز - اء ند\_\_\_ان خمولة كسان

### الأعداد المصرية القديمة

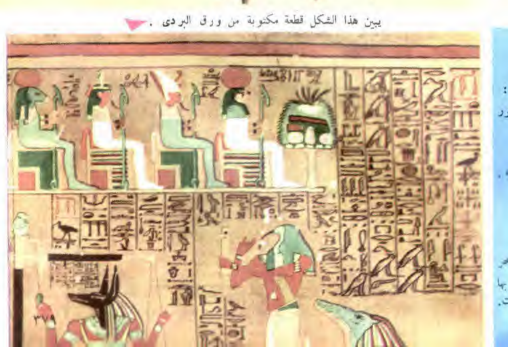
101 1011 101 101 II III III III III III III III ne d

# 2 6 6 6 6 6 U U U = 1475

كان قدماء المصرين يكتبون الأعداد من واحد إلى تسعة بخطوط رأسية متكررة ، مع إشارات مختلفة لأرقام العشرات ومضاعفات العشرات . وعند تكوين رقم ما ، كانوا يستخدمون الإشارات مكررة بقدر ما يلزم.



كان الذين يقرأون ويكتبون في مصر القدمة قلة قليلة ، كما كان الشأن في كافة البلاد الأخرى . وهذا الشكل يبين أحد قدماء المصريين وهو يكتب على لفافة من البردي ، مستخدماً مداداً







إيز ابيلا أميرة كاستيل

كثيرا ما يتخذ عام ١٤٩٢ فيصلا بين نهاية العصور الوسطى ، وبداية التاريخ الحديث. ويرجع هذا الاختيار إلى أن كريستوفر كولومبوس اكتشف أمريكا فى تلك السنة ، وهو حادث قدر له أن يغير مجرى التاريخ كله . والآن لنلق نظرة على الوضع فى أوروبا فى سنة ١٤٩٢، لنرى مرحلة التطور التى بلغها كل قطر من أقطار أوروبا.

كانت أسبانيا خلال معظم القرن الخامس عشر، مقسمة

إلى عدد من المالك أهمها مملكة آراجون التي كانت تتاخم البحر المتوسط كما ترى في الخريطة ، ومملكة كاستيل التي كانت تشمل معظم وسط أسپانيا . وفي سنة ١٤٦٩ ، تزوج فرديناند أمير أراجون من إيزابيلا أميرة كاستيل. وفي عام ١٤٧٩ ، ارتقي فرديناند عرش أراجون ، وجلما تم توحيد مملكتي أراجون وكاستيل. وفي عام ١٤٩٩ ، تم عزو آخر ولاية أسپانية بقيت تحت سيطرة المراكشين أو العرب ، وهي ولاية غرناطة ، فأصبحت أسپانيا كلها موحدة تحت حكم

ثم تزوجت ابنة فرديناند وإيز ابيلا من فيلي، وريث أراضى آل هابسبرج فى الأراضى المنحفضة وألمانيا . وهكذا فإنه بوفاة فرديناند عام ١٥١٦ ، أضيفت أسپانيا إلى إمبر اطورية هابسبرج الشاسعة .

وفى عام ١٤٩٢، كانت أسبانيا نقف على عتبة أعظم قرن فى تاريخها . فقد أسهم الأسيان بقسط وافر فى موجة الاكتشافات التي أعقبت رحلة كولومبوس، وفى القرن السادس عشر، أصبح كثير من أجزاء أمريكا الجنوبية والوسطى نحت سيطرة أسبانيا . وكثيرا ما

يطلق على القرن السادس عشر فى تاريخ أسپانيا اسم (القرن الذهبي).

\_\_\_ن

خرجت فرنسا عام ١٤٩٢ من عهد طويل للحرب المائة الأهلية والمنازعات مع إنجلترا . كذلك فإن حرب المائة سنة التي انسافت إليها فرنسا حتى أنهكتها، قد شارقت على بهايتها في منتصف القرن الحامس عشر ، ولكن حاءت في أعقابها فترة تولت فيها الحكومات الضعيفة النبلاء في بلادهم، ومع دوقية بورجنديا . وفيا بين على البلاء في بلادهم، ومع دوقية بورجنديا . وفيا بين على عرشها ملك بارع قاس هو لويس الحادي عشر ، الذي عرشها ملك بارع قاس هو لويس الحادي عشر ، الذي شارل الثامن الذي عمل في سنة ١٤٩٤ على توسيع رقعة فرنسا بغزو إيطاليا . وقدر لملوك فرنسا وآل هابسبر ج أن تقع بينهم منافسات كبيرة بصدد السبطرة على أوروبا لأكثر من قرن .

#### (3)

كذلك كانت إنجلترا في الفرن الحامس عشر فريسة

حرب أهلية نسمتها الآن ( حروب الورود ). لم تكن مجرد صراغ بين أسرتي لنكاستر وبورك على عرش إنجلترا ، وإن كانت كذلك في بعدما كان العهد إذ ذاك عهد اضطراب شامل . حصر صاحبها فقدت الحكومة المركزية السيطرة على مناطق واسعة من البلاد ع وكانت الجرائم شائعة على ذاهة أشكالها وصورها . وفي معركة بوزويرت عاء ١٤٨٥ ، قتل آخر حكام أسرة يورك فالتقل الـا- حي العرو إلى هترى تيودور، الذي عرم على الاحتاط بالملك بندعم الثروة الملكية وإلغاء الجيوش الحاصة وفد نجح في تحقيق هذين

ولقد عمل على استنباب السكية ل إعلم اه ووضع أسس قيام حكومة مبرزة لمن خلفوه من اللوك - ووحد أسرتى لنكاستر ويورك بالزواج من إليزايت وريثه أسرة يورك , وحرص على إبعاد النبلاء عن حجومته قدر المستطاء . وظفر بتأييد الطبقات المشتغلة بالتجارة . بما أبان لهم ما ينطوىعليه استتباب السلم من مزايا بالغة. وفي عهد ٰهنري تخلت إنجلترا عن سياستها لغزو فرنسا التي دامتقرونا دون جدوى، وكانتفادحة التكاليف . ﴿ يُوالدُّنْهِ حَ وَبُرُوسًا ﴿



فترى السابع ملك إنجلترا من عام ١٤٨٥ إلى عام ١٥٠٩

وقد اتجه أكبر كفاح لإنجلترا فيما تلا ذلك صوب البحر تكون لها إمراطورية في العالم الحديد بالعمل والحهد المتواصل.

لم تصبح ألمانيا بلدا متحدا حتى القرن التاسع عشر . وفى القرن الخامس عشر، كانت ألمانيا عبارة عن عدد كبير من الإمارات والأسقفيات ، تدين جميعا بالولاء على صورة غامضة لعاهل الإمبراطورية الرومانية المقاسة ، ولكنها بالفعل كانت تتجه وجهاتها الخاصة . • كان عامل الإمبر اطورية الرومانية المقدسة من آل

هابسبرج ، ولم يكن مركز سلطان هابسبرج قائما في أَلِمَانِيا بْحَالَ ، وإنَّمَا كَانَ فِي أَرَاضِينَ الدَّانِوبِ بأوسَّتُهُ يَا ( النمسا ) . لقد كانت لآل هابسر ح مطامع كبيرة ، عملوا على تحقيقها بمهارة فاثقة عن طريق الزواج أكثر منه عن طريق الحوب , وآية ذلك أن دوقية بورجنديا التي كانت تشمل ( الأراضي المنخفصة ) ، وقعت في أياسهم جانبه الكيفية قبل عام ١٤٩٢ . و في أعقاب هذا ، كفل زواج الأرشيدوق فيلب سليل هايسير جهزجه انا الأسيانية ، انضام أسيانيا ذات يوم إلى رقعة أراضهم، وكانت لهم كذلك مطامع في إيطاليا ، بيد أنه كان علمهم هنا أن يصطلموا بأكبر أعدائهم في المستقبل ، وهم الفرنسيون ، إذ كانت قرنسا تخشى من تطويقها محلقة من الآراضي الثابعة لهابسبرج , وحوالي القرنين السادس عنه والباره عشر، عقدت العزم على تحطيم هذه الحلقة و اكثر مداللها صعفا كذلك كان لآل هابسرج أعداء في ألما لل أصل ، أشده بأسا إمارة لم يكد يكون لها قوة ما في عام ١٤٩٢ هي إمارة براتدتيرج ۽ التي كانت أحد أسلاف الدولة الني أصبحت فمها بعد مملكة

كانت إيطاليا عام ١٤٩٢ . مثل ألمانيا ، مجر د مجموعة من الدويلات مستقلة بدرجات متفاوتة ، تمركزت في المدن الكبرى التي ازدهرت أيما ازدهار طوال العصور الوسطى وكانت أشهر هذه المدن ومن أكثرها غنى ه الله الله التي الله السعار عليها أسرة ما يتشي ذات النعوذ العالمي الحبير \_ وفي عام١٤٩٢ - توفي لود از و الملقب بالأفخر ، ومن ثم بدآ نج الأسرة بأفل . وكانت قلورنسا على مدار القرن الخامس عشر. موكزا رائجا لكل ألوان الفنون ، كما يتجلى ذلك لكل من يزور هاده المدينة اليوم.

كذلك كالت سلان دوقية هامة ، ينظر إليها كل العرب وآل هايم ج بعين القدير الكبير ، إذ كالت نشع مم اطرق كثيرة عبر ممرات جبال الألب، وكانت السيطرة على ميلان من بين الأسباب التي حدت بالملك القرنسي شارل الثامن إلى غزو إيطاليا سنة ١٤٩٤ . وكانت روما والإقليم المحيط بها تحت حكم البابا فى ذلك الحين ، ولكن البابا أصبح بحلول عام ١٤٩٢، حاكما إقليميا دنيويا أكثر منه صاحب سلطان روحي . كذلك كان اضمحلال المنزلة الروحية للبابا ، أحد العوامل في محاولة منها لإتشاء قوة نضارع قوة أسهانيا ، وأن الرئيسية لقيام حركة الإصلاح البروتستانتي ، وفي جنوبي إيطاليا كانت مملكتا ناپولى و صقامة. في طريقهما للانقال إلى سيطرة أسيانيا .



سلك فرفسا شارل الثامن الذي حكم من سنة ١٤٨٨ إلى سنة ١٤٨٨

ولقد أصبحت إيطاليا ميدانا من ميادين الحروب والقتال في أورويا على مدى قرون عديدة ، ولم يتم توحيدها مثل ألماتيا ، إلا في القرن التاسع عشر .

### الإمبراطورية السكية

سقطت مدينة القسطنطينية في أيدى الأتراك عام ١٤٥٣ ، وقبل ذلك كان هذا الشعب الآسيوى الشاءيد الباسي، قد عنم لنفسه موطئ قدم في القارة الأوروبية . ولعلول عام ١٤٩٢، تمت للأثراك السيطرة على كثير من أجزاء البلقان ، بما في ذلك اليوناك ، وبلغاريا ، وأليانيا، واليوسنة، والصرب. وفي القرن السادمي عشر، كان هدفهم غزو أوروبا كلها . والواقع أنهم محموا في الوصول حتى مشارف معقل آل هابسرج في لميدا ذاتها ، إذ كانت الدول المسيحية في أوروبا غارقة حتى آذاتها في معاركها الخاصة فيا بيلها ، إلى حد لم يسمح

هَا أَنْ تَتَحَدُ بَصُورَةً فَعَالَةً صَلَّهُ الْأَثْرِ الْ



# الخوص الطبيعية للأجسام

تكويس للسادة

تتكون جميع الأشياء التي تحيط بنا من أجسام صغيرة جدا تسمى الذرات Atoms . وفى معظم المواد تت ذرتان أو أكثر لتكوين « الجزى \* Molecule » بطريقة تعرف بالتجاذب الذرى Atomic Attraction أو التماسك Cohesion

#### 4 Total

توجد ثلاث حالات طبيعية للأجسام ، تعتمد على شدة القوة بين ذراتها أو جزيئاتها :

الحالة الصلية : فى الأجسام الصلبة تكون الذرات أو الجزيئات نماذج مناسكة ومنتظمة، ويكون التجاذ بينها من القوة بحيث يصعب فصلها ، ويفسر هذا صلابة تلك الأجسام وحجمها الثابت وشكلها الخاص بها .

الحالة السائلة: تكون ذرات أو جزيئات السوائل أقل تماسكا ، ولكن قوة التماسك تكون من الشدة الكاه بحيث تمنع انفصالها تماما عن بعضها بعضا ، ولذلك فهى قادرة على الحركة حول بعضها ، ولهذا السبب وبالر من أن السوائل لها حجمها الخاص ، فإنها تأخذ شكل الوعاء الذي يحتوبها .

الحالة الغازية: تتحرك ذرات أوجزيئات الغاز حركة حرة تقريبا، ومن غير أن ترتبط بعضها ببعض بسبب عدم وجافرة بنها . ولهذا السبب . فإنه لا يوجد للغاز حجم ثابت ولاشكل ثابت ، فهو يأخذ حجم وشكل الوعاء الذي يحتويه وبالنظر إلى الرسم ، فإنه من السهل علينا أن ندرك أنه إذا وضعت آمية من غاز ، ولتكن ديسيمتر مكعب والرير واحد ) في وعاء فارغ سعته متر مكعب ( ١٠٠٠ لتر ) ، فإن الجزيئات تتحرك بعيدا عن بعضها لتملأ كل الملكعب . وعندما يتمدد الغاز بهذه الطريقة ، فإننا نقول إنه أصبح مخلخلا Rarefied . وللغاز المخلخل ضغط أعلى جوانب الوعاء الكبير منه على جوانب الوعاء الصغير ، ذلك لأن ضغط الغاز ينتج عن تصادم جزيئاته بجوان الوعاء . فني الوعاء الكبير يصطدم نفس عدد الجزيئات بمساحة أكبر ، ولذلك فالقوة المؤثرة الناتجة عن الجزيئا في وحدة المساحات تكون أقل .

#### The same

نتيجة لتماسك درات أو حزيئات المواد الصلبة والسائلة بعضها ببعض ، فإنه يصعب ضغطها . فالمناء مثلا عنا يؤثر عليه ضغط يساوى ١٥ رطلا لكل بوصة مربعة ، فإنه يفقد حجما يساوى إلى من الألف من حجمه الأصلى وأكثر السوائل استحابة للانضغاط هو الأثير ، أما الزئبق فهو أصعبها . ونتيجة لبعد حزيئات الغازات عن بعظ بعضا ، فإنه يسهل انضغاطها ، ويفقد الغاز بصف حجمه عندما يتضاعف الضغط المؤثر عليه .

#### 0 1

عندما نضغط الهواء فى مضخة الدراجة ثم نتركه يمر إلى المكبس ، فإنه يرتد إلى الحلف لأن الهواء المنضه يستعيد حجمه الأصلى عندما يتحرر من الضغط الموثر عليه . ويقال إن الهواء مرن ، والمرونة هى طاقة أى جسم استعادة شكله أو حجمه الأصلى – إذا حدث لشكله أو حجمه أى تغير – وذلك بمجرد إزالة الموثر . والغازا والسوائل مرئة تماما ، وتستعيد حجمها الأصلى مهما كانت القوة المؤثرة عليها فى البداية . أما الأجسام الصلبة ف غير مرنة ، ذلك أنها إذا أجهدت كثيرا ، فإن شكلها يظل متغيرا وربما تتحطم .

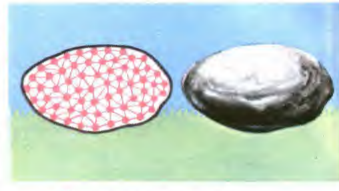
#### اللسادوست

هي خاصية لعدة أجسام صلبة معينة عِكن حما إلى حلك رفيع - فشعيرة المصباح الكهربائي تمثل لدونة مع

الضغط الذي يحدثه عشرة رجال على كل ياردة مربعة من حوائط الحجرة السكبيرة ، أقل من الضغط الذي بحدث على كل ياردة مربعة من حوائط الحجرة الصغيرة .



نلتقى لدى مطالعتنا فى الكتب والأبحاث المنشورة حول الموضوعات الفنية والعلمية والطبيعية ، بكلمات مثل « اللدونة Duetlity » ، و « التوصيل Oonduction » ، و « التمسدد Conduction » ، و هى تعبيرات خاصة يستعملها العلماء لوصف خواص المواد ونوعيتها وميزاتها . وليس من الصعب علينا تفهم لغة العلم هذه ، ولهذا ستخصص مقالنا اليوم لشرح هذه التعبيرات الني تصف طبيعة الأشياء .

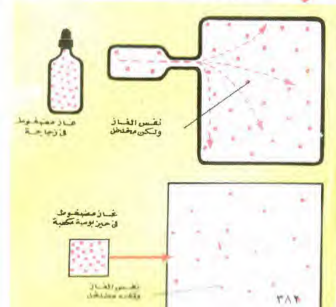


التجاذب الذرى ( رسم توضيحي ) 🖊

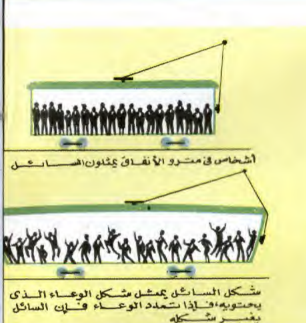


للماء حجمه الخاص الذي لا يتغير ، و لكنه يأخذ شكل
 الوعاء الذي يحتويه .

وحتى كمية صغيرة من الغاز تتمدد بحيث تملأ كل الفراغ و تأخذ شكل الوعاء .



النخسف موصل (د فئ النخسف النخسف موصل (د فئ النخسف النخسف







منجستن Tungsten . وفى الحقيقة فإنه يمكن سعب شعيرة من البلاتين Platinum إلى أقل من جزء من جيئيم من لليمتر ، وهذه تكون غير مرثية تماما بالعين المحردة .

#### تابلية التطريق

تمثل الورقة المفضضة التى تغلف قطع الشكولاته قابلية تطريق المعادن . وهى خاصية متعلقة ببعض المعادن التى كن طرقها إلى أوراق رفيعة . ويتفوق اللحب على المعادن الأخرى بقابليته للتطريق ، ويمكن طرقه إلى أوراق سمكها سعة أجزاء من المليون من البوصة .

جميع المواد \_ باستناء القليل تتمددوتزداد أبعادها عندما تسخن. والغازات تتمدد أكثر كثيرا من الأجسام ملبة أو السائلة . والأحسام الصلبة تتمدد بنسبة جزء من الواحد فى المائة فقط عندما تسخن بضعة مثات قليلة من جات الحرارة . أما الغازات فيتضاعف حجمها عندما ترفع درجة حرارتها منالصفرالمثوى إلى درجة ٢٧٣° متوية .

1 ----

يمكن لكل شخص أن بلاحظ أن الأبدى المعدنية للأوعية الموضوعة على النار تكون ساخنة جدا ، بينها لا تسخن بلتها المصنوعة من الحسب أو الباكليت Bakelite. ويعرف معظمنا أنه إذا لمس شخص سلكا تمر به الكهرباء طعة من المعدن ، فإنه بتلى صده كهربائية ، ولكن إذا لمسه بقطعة من الحشب أو الباكليت أو المطاط أو الحزف ، لا يحدث شيئا . ويتوقف هذا عل خاصية المواد التي تسمح أو تمنع مرور الحرارة (التوصيل الحرارى) أو كهرباء (التوصيل الكهربي) ، و مو ما فالمعادن جميعها موصلات جيدة (لكل من الحرارة والكهرباء) ، ولكن الحشب، لؤ جاج ، والباكليت ، والمعالم ، والحزف ، موصلات رديئة لكليهما . أما السوائل فيوجد منها الحيد والردئ رصيل ، بينها الغازات عموما و صلات رديئة .

\_\_\_\_\_\_

> > ١٠ ــ الماس (أصلب جسم في الوجود )

لقد ذكرنا أن ذرات أو جزيئات السوائل لديها القدرةعلى الحركة حول بعضها بعضاً ، ولكنك تلاحظ أن يعض وائل مثل الزيت والجلسرين لا تنساب بسهولة ، فنقول فى هذه الحالة إنها أكثر لزوجة من الماء مثلا الذى ينساب هولة أكثر . وهذا الاختلاف مرده إلى سهولة حركة جزيئات بعض السوائل عن الأخرى . ونتيجة لوجود مقاومة ور الجزيئات بجانب بعضها بعضاً ، فإن ثمة مقاومة لانسياب السائل ككل .

Diamond



# إيفان الرهبيب قيصهر روسيا



إيڤان الرابع الملقب بالرهيب 📤

كان إيثان الرابع **tvan tv** أول قيصر لروسيا ، عاش بين عامى ١٥٣٠ و ١٥٨٤، وكان أبوه والحكا، من قبله من الأشراف الحائزين على لقب « جراند دوق » ( الدوق العظيم ) ، لكن إيثان توج نفسه قيصرا .

ولقد استحق إيڤان لقبه « الرهيب » بسبب غضبه الحامح وقسوته ، لكنه في الوقت نفسه كان رجلا مرموقا ، الكنه لله قدرات سياسية عظيمة ، فصنع الكثير لبناه روسيا القرن السادس عشر وتحويلها إلى دولة ذات سلطان. وكان مثقفا ثقافة واسعة ، ويتمتع بذاكرة خارقة للعادة ، ويعمل بجد ونشاط أكثر من معظم أعضاء حكومته وربما ترجع شخصية إيڤان المتناقضة إلى طفولته البائسة ، إذ مات أبوه فاسيلي الثالث جراند دوق موسكو في عام ١٥٣٣ ، وإيڤان لميزل بعد طفلا في الثالثة من عمره ، وماتت أمه عندما بلغ السابعة ، وترك إيڤان في رعاية النبلاء ( البويار Boyers ) ، التي كانت جماعة من أصحاب الأراضي الأرستقراطيين الذين بأيديهم السلطة في روسيا . وكان أفر اد هذه الحماعة يعاملون الطفل إيڤان بحفاوة بالغة في العلن ، ولكنهم كانوا يهملونه في الحفاء ، وكانوا منصرفين تماما إلى مصالحهم الحاصة فما كان لهم أن يهتموا به . ومن ثم كان الطفل مهملا مكروها فشب على كراهية طبقة النبلاء . وعندما بلغ الرابعة عشرة ، استولى على مقاليد الحكم في بلاده .

وكان واحد من أول أعماله – فهذا كان الأول من العديد منها – وحشيا فظا ، فلقد أمر بإلقاء واحد من روساً البويار إلى كلاب القصر الضارية .

وعندما بلغ إيڤان السابعة عشرة توج نفسه قيصرا . وفى نفس السنة تزوج أناستاسيا Anastasia سليلة أسرة رومانوڤ . وبدا بعد ذلك أنه يرغب مخلصا فى أن يصلح من نفسه ومن حكومته ، فطلب اجتماع أول موتمم قومي فى روسيا ، وكان يتكون من الطبقة المتوسطة التى كان يوثر ها دائما على طبقة النبلاء الثرية . واعترف للموتمر بخطاياه ووعد بأن العدل سيسود الحكم فى روسيا .

و بعد عام، دعا مجمعا من رجال الكنيسة وسألهم عن سبيل تصحيح بعض الأوضاع السيئة في مملكته . واتخذ اثنين من الرجال الصالحين مستشارين رئيسيين له .



المان يهم طبقة البيلاء وأنباعهم بالخيالة ، أمام المؤتمر القومي الذي دعاء للانعقاد في موسكو . 🌥

وكان توسيع رفعه مملكة إيقان واحدا من أمماله التالية ، إذ استولى على مدينة قازان « Kazan » ومضى شرقا للاستيلاء على مدينة استراخان « Astrahban » » الذين كانوا الأعداء التقليديين لبلاده عدة أحيال .

وحاول إيثان أيضا استيراد العمال المهرة من غرب أوروبا . لكن أحلام إيثان في إضفاء الطابع الغربي على بلاده ، لم تتحقق . فبالرغم من أن الجنود المرتزقة الأوروبيين كانوا يخدمون في جيوشه ، فإن حكام أوروبا ما كانوا ليسمحوا لصناعهم بالذهاب إلى روسيا .

وفى عام ١٥٦٠، ماتت زوج إيڤان وابنه الصغير ديمتريوس ، ويبدو أن ذلك قد دفع إيڤان للجنون . فلقد عاش عدة أعوام بعد ذلك وتزوج سبع مرات أخرى ، ولكنه أصبح رجلا ذا مزاج عنيف يتسم بالجنون ، ولم يعد فها يبدو جم بصالح شعبه . وعندما ناصبته نوڤجورود « Novgorod » – إحدى مدن روسيا – العداء ، دمر المدينة وقتل المثات من الناس من حصيح العلبقات .

وكانت آخر أعمال إيڤان الغاشمة وأكثر ها ضراوة، ما آنخذه ضد ابنه الأكبر ووريثه. في لوبة من الحياج الأعمى، صرب ابنه وقتله. وانتاب إيڤان الحزن لما فعل حتى إنه حاول النزول عن العرش، لكن رجال بلاطه لم يدعوه بعمل، فاستمر في الملك بالرغم عنه سنتين أخريين حتى قضى نحبه عام ١٥٨٤. ومنذ موت ابنه، ارتدى إيڤان مسوح الرهان لاحد المداهب الدينية الصارمة، وطلب ألا يدعى منذ ذلك الوقت إلا باسم يوحنا.

على أن الأمر البالغ الغرابة أن إيڤان كان صديقا مخلصا للمكتشفين الإنجليز ، الدين كانوا بستون من ممر شمالى إلى الهند عن طريق المتعلقة المعلمية، والذين افتتحوا الطريق إلى شركة موسكو في لأول مرة. ولقد استقبل الفيصر معاود ريشار د حامل الأختام، الذي عام بر حلته إلى موسكو عام ١٥٣٣، والذي أصبح أول سفير لإنجلترا في عهد الملكة إليز ابيث لدى البلاط الروسي .

فى السادس عشر من يناير ١٥٤٧ من توج إيڤان فى هدوء بكاتدر ائية القيامة فى موسكو . وكان يرغب فى أن يلقب قيصر الدي يمي إسراطورا ، بدلاس أن يدى المراطورا ، بدلاس كان إيلان الرابع بين ملوك وسا أول سالط الله . وكلمة نسار Tree الروسية وكلمة نسار Tree الروسية من ليصر اللانينية من ليصر اللانينية من ليصر اللانينية الموسية كان يصر اللانينية الموسية بحكام الولايات الكبرى قديما .



 اطلب نسختك من باعة المصحف والإكتثاث والكتبات في كل مدن الدول العوبية . إذا لم تشعكن من الحصيول على عدد من الأعداد القبل ب:

🍲 في ج ع م : الاشتركات .. إدارة التوزيع - سنى مؤسسة الأهرام - شارع الجلاء - القاهرة

لى السيلاد العربية : المشركة الشرقية للنشر والتوزيع - سيروست - ص-ب ١١٨٩

• أرسسل حوالة بربيدية بمبلغ ١٦٠ مليما لا ٢٠٤٠م وليرة ونصيف

بالنسبة للدول العوبية سِما 1 ولائف مصاوليث السيوسيا

---- F. E. E and a Collisional 40.0 سورسا ---- ۱٫۹۵ الأردن ----150 فنسا العسراق-٠٠٠ فالمان الكوست - ٥٥ فلسا البحرين \_\_\_\_ - ۵ ونسا

يجب عليه كذلك الطبرالإلغاج والعمل على اجتذاب العملاء كي يبيع لهم إنتاج المنشأة. أهرمن ذلك ، أنه عب أن يتم البيع بشروط ملائمة تؤدى إلى تحقيق الربح المنشود . فى الواقع إذا لم يسطم ما اللدر أن يسدد مصروفاته بفضل البيع ، ويحفظ رأس لمال ، و نحقق ر محا ما ، فإن منشأته أو مشر وعه يتعرض للفشل .

ويمند نشاط الشركات, المنشآت إلى جميع المجالات : الزراعة ، والصناعات المختلفة ، استغلال المناج ، والأعمال المصرفية ، والتأمين ، والتجارة بصفة عامة (وهي تى تتولى تسريب الإلهاج إلى المسهلكين ) ، ووسائل النقل، ومل أوقات الفراغ

### · واع الم ما عد المخد - المقة

يمكن تأسيس الشركات على أشكال فانونية مختلفة ، وتنقسم إلى نوعين ئيسيين : شركات بالحصص أو شركات الأشخاص ، وشركات ذات رؤوس الأموال أو شركات بالأسهم .

### أو شركات بالحسس (أو شركات الأشخاص):

وتنقسم إلى شركات التضامن وشركات التوصية البسيطة ، والاعتبار الأول يها هو العامل الشخصي للشركاء , وتحل الشركة بوفاة أحد الشركاء المتضامتين .

وفي شركات التفادن ، يتعاقد شخصان أو أكثر على تكوينها برأس مال شَّىرَكَ . وهم نسامتونَ الوقاء بديونَ الشركة من كافة أموالهم الشخصية .

وشركات التوسية البيطة ، هي الي تتكون بين شريك أو أكثر متضامنين سئولين مسئولية غير محدودة عن ديون الشركة (الشركاء المتضامنون) ، وشريك خر أو أكثر ( شركاء موصون) بعيدون عن الإدارة ، و مسئوليتهم محدودة بقدر مستهم في رأس المال .

#### شركات ذات المسئولية المحدودة :

وهي نوع من الشركات تجمع بين شركات الأشخاص ( بمعني أن حصص شركاء غير قابلة للانتقال للغير) ، وشرّكات المساهمة ( أى مسئولية الشركاء محدودة بقدر حصتهم في رأس المال فقط و ليس بقدر أموالهم الشخصية ) .

### الشركات بالأسهم (أو شركات الأموال):

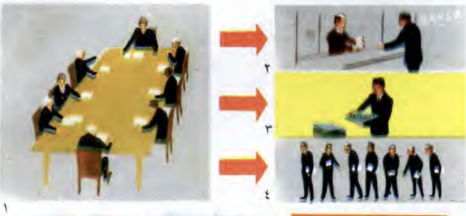
تتكون هذه الشركات بقصد القيام بأنشطة تتطلب رؤوس أموال ضخمة يعجز لفرد عن جمعها.

ولنلك يلجأ مؤســو هذه الشركات إلى جمهور المدخرين للمصول على رؤوس لأموال اللازمة للمشروع . وفي مقابل هذا المال يحصلون على ( أسهم الشركة ) .

وهذه الأسهم هيشهادات مطبوعة على ورق ، تمثل قيمة المبلغ الذي أسهم به صاحبه ، ويعطيه الحق في الحصول على نصيبه من الأرباح ، وكذلك في حضور لجمعية العمومية للشركة .

وتجتمع الجمعيةالعمومية محضور جميع الأعضاء ؛ لإعادة انتخاب مجلس الإدارة؛ رالتصديق على الحسابات والمشاريع التي يتقدم بها المجلس، أوعند طلب إدخال لعديلات على لوائح الشركة . . وما إلى ذلك ، ومن ثم يعتبر المساهمون كمشتركين في ملكية مال الشركة .

وأهم الشركات المؤسسة بالأسهم هي شركات المساهمة . وتتميز هذه الشركات عن الشركات الأخرى بأنها تسطيع في حالة عدم كفاية رؤوس أموالها ، أن نَقَسَر ض من الغير لفترة معينة ، وذلك بإحدار « سندات » ذات فائدة ثابتة . و ليس لحامل السندات حق ملكية للشركة ، بل يعتبر فقط دائنا لها بموجب شهادة ( سند ) بقيمة القرض الذي قدمه للشركة . وتسدد قيمة السندات في مواعيد محددة مقدماً عند إصدارها .



-02 فلسا

ابوظ یی .... ۵۰

34

خدات

فترشا

4

وقاحو

دراهم

السعودية .... ٥,٥

----

السودان \_\_\_\_

----

بصوتس ---

الجراع ....

المغرب ----



- (١) اتفق بعض المدخرين على ضم رؤوس أمو الهم لتأسيس أحد المشروعات الكبرى .
- ( ٧ ) يسحب كل ممول من الجهة التي أو دعها مدخر أنه ، الممال الذي هو في حاجة إليه .
  - (٣) الممول الذي يسهم بقدر كبير من الأموال ، يعتبر من كبار المساهمين .
- ( £ ) أما المدخرون الذين يسهمون بمبالغ صغيرة ، فيطلق عليهماسم « صغار المساهمين» .
- ( ه ) و بفضل اشتر اك جميع المساهمين ، تم تأسيس منشأة صناعية على جانب كبير من

يسهم كل من المديرين والعاملين في التنمية الصحيحة الشركة ، ولذلك يحق لكل منهما أن يتقاضى مكافأة عن العمل الذي يؤديه , و يطلق على هذه المكافأة اسم " المرتب " بالنسبة للموظفين ، و « الأجر » بالنسبة للعال ، ( Salary من اللاتينية Salarium ، يعني الحق أو النصيب من الملح و المؤونة الى كانت تصرف فى ذلك الوقت للمجندين ﴾ .

وهذا الأجر الذي يدفع نقداً ، قد يكون ثابتاً يصر ف شهرياً و يحدد طبقاً للوظيفة وطبيعة العمل ، أو يصرف وقق الزمن ، أي يحتسب على أساس معدل ساعات العمل والأيام بأجر محدد لكل ساعة أو يوم .

الغرض من أي مشروع اقتصادي ، سواء كان ملكاً لفرد واحد ( مثل الصانع أو التاجر ) ، أو لجملة أشخاص ( كالشركات على كافة أنواعها ) هو تحقيق الربح ، ويعتبر هذا الربح مكسبا للفرد أو الشركة . وعلى عكس الأجور ، فإن هذا المكسب غير ثابت ويتغير وفقاً لأرباح الشركة . وهذا الربح بدوره ير تبط بصفة خاصة بحسن الإدارة التي تقع على عاتق المديرين ، كذلك قد ينقلب إلى حسارة بين المساهمين،وكذلك أعضاء مجلس الإدارة الذين ينوبون عنهم في إدارة الشركة . وفي بعض الشركات، يشترك أيضاً الموظفون والعال في الأرباح . وغالباً ما يتقاضي المديرون أيضاً مر تبات علاوة على حقهم في الأرباح . ( ويعتبر هذا الربح مكافأة العمل الذي قام به المدير . و إذا كان الأمر يتعلق بالشركة فإن الأرباح تقسم ) .

- العلوم والعنون في بالأد قارس العنديدة .
- و توت عبد آسوان . و الدورة الماشية . و هدارة آسيا الماد الجزر والجزر فيها " كيف يحمل الحبيعان الامتياء ؟
- كيف عرف فدماء المصريان الكذابة ؟
- اوروب استة ١٤٩٢ . المعلواس الطبيعية للأجسام . إيثان الرهيب فيصر دروسيا.

### اقتصاد

#### الشيكال الاقتصر الدالمخد المة

يرجع انحتلاف النشاط الاقتصادى في دولة عنه في دولة أخرى ، لعدة عوامل أهمها مدى تدخل الدولة في الأجهزة المسيطرة على هذا الاقتصاد أو عدم تدخلها . ونستطيع أن نقسم الاقتصاد إلى جملة أشكال:

#### الاقتصاد الحر:

وهو الذى يتمتع فى ظله الأفراد والشركات بحرية كاملة فى الإنتاج،أوالشراء ،أو البيع . وقد لاق هذا النظام رواجاً كبيراً في القرن التاسع عشر ، وأساسه المنافسة التي تحافظ على التوازن إلى حد ما بين مختلف النشاطات الاقتصادية في الدو لة .

#### الاقتصاد الموجه:

في هذا النظام، تقيد الدو لة الحرية الفردية للنشاط الاقتصادى في حدود معينة ، فهي التي توجه وتنظيم وتشرف على مختلف العناصر الخاصة بالنشاط الاقتصادى، حَيْ تَضْمَنُ أَفْصُلُ طَرِيقَةً لاستخدامها من أجل الصالح العام , وقد نشأ النظام الموجه من تعقيد العالم التكنيكي . ويطبق هذا النظام برمته في البلاد التي تعيش في ظل النظام الاشتر اكي .

#### الاقتصاد المؤمم :

تحت ظل هذا النظام ، تمتلك الدولة كافة قطاعات الإثتاج ملكية كاملة وتتولى تنظيم التوزيع . ويطبق هذا النظام في المحتممات الاشتراكية . أما امتلاك الدولة كل وسائل الإنتاج والتوزيع فيتم عادة في المجتمع الشيوعي .

#### الاقتصاد المختلط:

تحت هذا النظام ، تسهم الدولة والهيئات العامة في تمويل و إدارة بعض المشر و عات الصناعية و التجارية المهمة .

يقال إن هناك احتكاراً ، عندما تنفرد منشأة بإنتاج نوع معين من السلع ، أو عندما تتفق المنشآت التي تنشج هذا النوع على تحديد سعر موحد لها . ويطلق على الاتفاق الذي يتم بين المنتجين بقصد الاحتكار ، اسم الكارتل Cartel (أو الشركات المتحدة ) أو ( Trust بالإنجليزية ) . ومهذه الوسيلة ، تستطيع الشركات المحتكرة التحكم في أسمار البيم وفرضه على المستملكين لعدم وجود منافسين لهم يعرضون السلعةنفسها بأسعار أقل . وفي بعض الدول ، يحرمالقانون الاحتكار أو يحدد ثطاقه ، لحاية المستهلك من التكتلات القوية ذات المصلحة الحاصة .

# في العدد القادم

- المسياه السراك ائف الساق -السيخ الصبي
- اعمال جالب اليو-عبوب الإيصار. ماكيت بين الحقيقة والخيال.
- \*\* Litherton Cot.

  1958 Poor Cost to result Falls Mass.
  1951 Thinkful Kild St. Cot.
  1951 Thinkful Kild St. Cot.
  1951 Thinkful Kild St. Cot.
  1951 Thinkful Kild St. Cot. التكري والكوالية المنافر والتراسطية الموسوة المتكاف

### أسعار البضائع :

لكي يتسنى للمنتج - سواء أكان من الأفراد أم الهيئات أم الشركات - اصريف علمة ، مجب أن ينتجها بسعر يكون مقبولا في الأسواق ، أي منجمهور العملاء ,

وفي نظام الاقتصاد الحر ، يخضع سعر البضائع ( فيما عدا حالات الاحتكار ) ، إلى قالون العرض والطلب , ويقصد بالطلب كمية البضائع الضرورية لاحتياجات جمهور المسهاكين ، أما العرض فيقصد به كية البضائع المعروضة للبيع .

أما في المجتمع الاشتراكي فتتدخل الدولة في تحديد الأسعار وتكفل توافر السلع وزيادة الإلهاج في ظل الخطة الشاملة التي تعمل الدُّولة على تنفيذها .

#### و إليك مثالا للعرض والطلب في ظل الاقتصاد الحر:

١ – هناك أربع لفائف من العجائن معروضة للبيع بسعر عشرة قروش للغة ، وهناك أربعة مشترين يمتلك كل منهم

النتيجة : يستطيع كل مشتر الحصول على لفة واحدة من العجائن . وإذا كَان المشترون الأربعة يملكون أموالا أكثر ، وفی استطاعتهم دفع ثمن أكبر ، فإنه مع ذلك لن يتمكن أى منهم من شر اء أكثر من لفة و احدة فقط .



٢ - نفترض أن إنتاج الدقيق قد انخفض ، وأنه يوجد نفس العدد من المشترين ، وكل سهم معه نفس المبلغ من المال به فتكون النفيجة ارتفاع حمر العجائن ، بمعنى أن المشتر بن سيحصلون بنفس المبلغ المدفوع على كمية أقل من العجائن .



٣ - وعلى عكس هذا الأمر ، إذا ارتفع الإنتاج ، وكان هناك نفس العدد من المشترين يتصرف كل منهم في نفس المبلغ ، فإنَّ النَّتيجة : انْخَفَاض في سعر هذه السلعة، باعتبار أن المشتر بن يستطيعون بنفس المبالغ شراء كمية أكبر مها .



